Ind	ex o	of Cl	aims.	

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/083,707

BRUCKER ET AL.
Art Unit

Examiner

....

Melanie Tyson

÷

3773

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							•				
Cla	im	Date									
Final	Original	12/19/07									
	1	-	-	_		Н	 				
	2	-			_		<u> </u>			\vdash	
	3	-				Π					
	5	-									
	5	-					Ü				
	6	Ŀ									
	7	<u> -</u>				<u> </u>		<u> </u>			
	8	<u> </u> -			_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	ŀ
	9	<u> </u> -			<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>		
	10	-			_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	11	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_		
	12	-	ļ.—	_			_	⊢	├—	<u> </u>	
	13 14	-		-	 			┝	\vdash		
	15	-	 	-	├		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	16	 -	-	-	⊢	\vdash	 		\vdash	\vdash	
	17	1	┢	H	<u> </u>			-		-	
	18	Ì	-	┢		├	┝╌	-		\vdash	
	19	1		-		-	-		-	\vdash	
	20	Ė	\vdash				\vdash	\vdash		\vdash	
	21	-					 	\vdash	-	_	
	21 22	-	\vdash	_	_	_	_	_	1	<u> </u>	
	23	-									
	24	-									
	24 25	-									
	26	-									
	27	-									
	28	<u>-</u>		L	L			<u> </u>			
	29	-			_	L.	<u>L</u>	_	<u> </u>		
	30	<u> </u>					<u> </u>	_		Ш	
	31	느	_		<u> </u>			-	<u> </u>		
	32	-		<u> </u>	ļ	-		<u> </u>	 -	\vdash	
	33 34	-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
	35		<u> </u>	<u> </u>	 -	 	 	 	-		
	36	<u> </u>		-		 	-		 	-	
	37	-				\vdash		 	\vdash		
	38	-	-	-	 	 		t	 		
	39	1				<u> </u>	-				
	40	V				Г				П	
	41	√.			Г						
	42	V									
	43	1									l
	44	1									
	45	1									
	46	1									
	47	V	_			L			_		
	48	V	L	Ш	Ц.	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	ĺ
	49	1				<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$		
	50	1	L			<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>		

CI	Claim		Date								
Final	Original	12/19/07									
	51	1		_		_	-			_	
-	51	1	-	Η.	┝	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash	
	52	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-	-	_				-	
	53	\ \ \	-		-	 				-	
	52 53 54 55 56	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_	<u> </u>	_		-		<u> </u>	
-	55	Y		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	
	56	Y	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	57	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			ļ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	58 59	1		_	_	ļ	ļ	 		_	
-	59	٧	_			_	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	
	60	7			<u> </u>	_	<u> </u>	_			
	61	٧	L	L	<u> </u>	<u>L</u>		L.			
	62	٧		_		<u> </u>	_	L_	_		
	62 63 64 65 66 67					L	<u> </u>				
	64			_	_	L	<u> </u>				
	65				L		L				
	66								_		
	67							L			
	68										
	68 69 70 71										
	70										
	71										
	72										
	72 73 74 75 76 77 78										
	74										
	75										
	76										
	77										
	78					-					
	79										
	80										
	81										
	82	,									
	83										
	84					Г		Γ			
	85										
	86										
	86 87			Π							
	88			Г							
	89										
	90										
	91							Г			
	92										
	93							Г			
	94										
	95										
	96							\vdash			
	97							Г			
	98										
	99					Г			П		
\vdash	1400	-		1	-	-	_		_	_	

Claim Date										
				ľ		ĺ				
ā	Original									
Final	īġ									
_	0									
	101			H	Н	┢		-		
	102		\vdash		-	_	-	-	_	\vdash
	103					-		-		Н
-	100		\vdash	-	\vdash		 	\vdash		
	101 102 103 104 105	_	-	-	┝	├	H	\vdash		-
	106		-	-	-	-		H	-	\vdash
	107		-	-	\vdash	-	┢	H		H
	108	-	\vdash	\vdash		┢	⊢	┝		
-	109		-			-	┢	 	_	
	110		-			-	⊢	⊢		Н
	110			\vdash	<u> </u>	-				
	111 112				\vdash		<u> </u>	-		_
<u> </u>	112	\vdash	<u> </u>	\vdash		 -	-		<u> </u>	
	113 114 115	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash				-
	114		<u> </u>	\vdash	H	\vdash	\vdash			
	115			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116 117			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	
	11/					-				
	118 119					<u> </u>				
	119				_					
	120	_		_		_			_	
	121 122 123			_		_				
	122					_	_	_		
	123		<u> </u>				L			
	124 125 126		_	_			L	_		
	125				_	-	<u> </u>		_	Н
	126			\vdash	_	_			_	
	127 128 129 130 131 132 133					_	_			
	128			_	_	<u> </u>		_		_
	129			ļ	_	<u> </u>	_		<u> </u>	
	130		_	L_		_				
	131	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_		_	
	132	_						_	<u> </u>	
	133					L		_		
L	134			_		<u> </u>	\vdash	\square	<u> </u>	Ш
— —	135 136	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	136			Ш	L.	 	_		L_	Ш
	137					<u> </u>	L	_		
	138 139				L.			_	_	
	139				_	<u> </u>				
<u> </u>	140	_		_		_			_	
	141					_			<u> </u>	
<u> </u>	142		L			<u> </u>		\vdash	<u> </u>	
 	143	Ь.	<u> </u>	 		ļ	ļ	ļ	<u> </u>	
\vdash	144		L	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	
$\vdash \vdash$	145	Ш		Щ	Щ	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	L	
$\vdash \vdash$	146	_			Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	147		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
 	148	<u> </u>		Ш	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	\vdash
\vdash	149			ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	150					ļ		L	Ц.	